## FR358771

Patent number:

FR358771

Publication date:

0000-00-00

Inventor:
Applicant:
Classification:
- international:

B68C1/02B

- european:
Application number:

FRD358771 00000000

Priority number(s):

Report a data error here

Abstract not available for FR358771

Data supplied from the esp@cenet database - Worldwide

## OFFICE NATIONAL DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE.

## BREVET D'INVENTION.

X. — Transport sur routes.

2. — Sellerie.

N° 358.771

Arçon de selle avec plaque de siège en tôle d'acier.

M. Rudolf GUILLEAUME résidant en Allemagne,

Demandé le 23 octobre 1905.

Délivré le 29 décembre 1905. — Publié le 7 mars 1906.

En général la plaque de siège d'un arçon de selle consiste en cuir de porc. Elle est jointe au pommeau et à la partie d'arrière par des rivets et aux traverses par des cordons; 5 elle est dure et non élastique; une fois attachée, elle ne peut plus se mouvoir. De plus, elle est chère, le mode de rattachement en est coûteux et exige beaucoup de temps.

Selon la présente invention, la plaque de 10 siège est faite en tôle d'acier élastique. Le dessin annexé la montre attachée à un arçon de tôle d'acier. La plaque de siège a est rivée au pommeau b. Elle est, non pas attachée à la partie d'arrière c, mais insérée dans un chas ou œillet d de manière qu'elle puisse se mou- 15 voir librement et qu'elle ne puisse céder à chaque mouvement du cavalier ou du cheval.

RÉSUMÉ.

La présente invention caractérise un arçon de selle dont la plaque de siège consistant en 20 tôle d'acier n'est attachée qu'au pommeau et est guidée librement dans une châsse ou œillet à la partie d'arrière.

R. GUILLEAUME.

Par procuration :

E. BLÉTRY.

M. Guilleaume

Pl. unique

